



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

24.09.2025

№ 128-пп

г. Тверь

**Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения города Кувшиново муниципального образования Тверской области Кувшиновский муниципальный округ, находящейся в эксплуатации МУП «Кувшиновский водоканал», на 2026 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644, приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 24.09.2025

**приказываю:**

1. Установить и ввести в действие тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения города Кувшиново муниципального образования Тверской области Кувшиновский муниципальный округ, находящейся в эксплуатации МУП «Кувшиновский водоканал», на 2026 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года и подлежит официальному опубликованию.

**Начальник  
РЭК Тверской области**



**М.А. Цветков**

Приложение  
к приказу РЭК Тверской области  
от 24.09.2025 № 128-нп

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованной системе водоснабжения города Кувшиново  
муниципального образования Тверской области  
Кувшиновский муниципальный округ, находящейся в эксплуатации  
МУП «Кувшиновский водоканал», на 2026 год**

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Ставка тарифа (НДС не облагается)
1	2	3	4
1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./ км	2 277,58
2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	1
2.2	коэффициент для сетей диаметром свыше 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-
2.3	коэффициент для сетей диаметром свыше 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
2.4	коэффициент для сетей диаметром свыше 100 мм до 150 мм (включительно)	-	-
2.5	коэффициент для сетей диаметром свыше 150 мм до 200 мм	-	-
3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	3,517

**Примечания:**

1. Формула для расчета платы за присоединение к действующим сетям (в тыс. руб. без учёта НДС):

$$ПП = T_m * M + \sum T_{пр} * k_d * k_r * L, \text{ где}$$

$T_m$  – базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку (в тыс. руб./м<sup>3</sup>/сутки),  
 $M$  – подключаемая нагрузка на хозяйственно-бытовые нужды, определяемая заявителем, без учёта нагрузки на нужды пожаротушения (в м<sup>3</sup>/сутки),  
 $T_{пр}$  – базовая ставка тарифа на протяженность сетей (в тыс. руб./км),  
 $k_d$  – коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей (в долях),  
 $L$  – длина вновь создаваемого трубопровода от границы земельного участка заявителя до точки присоединения к действующей распределительной сети (км).

2. Если строительство сетей водоснабжения организацией не осуществляется, то базовая ставка тарифа на протяженность сетей не применяется.